



ACTUALITATE | HIGHLIGHT | VRANCEA

Spitalul din Iași unde au murit 7 bebeluși a luat 5 milioane de euro prin PNRR tocmai pentru a combate infecțiile nosocomiale

By FLUX 24

1 octombrie 2025, 15:49

Spitalul de copii „Sf. Maria” din Iași, unde șapte bebeluși au murit infectați cu o bacterie intraspitalicească (*Serratia marcescens*), a primit cinci milioane de euro prin PNRR pentru a-și cumpăra echipamente care să o ajute să combată infecțiile nosocomiale, transmite Europa Liberă.

Spitalul de Copii „Sf. Maria” a organizat patru licitații pentru a cumpăra aparatură prin programul „Echipamente și materiale destinate reducerii riscului de infecții nosocomiale”.

Achizițiile s-au încheiat încă din 2024, însă unele echipamente au fost livrate anul acesta.

Firmele care au câștigat licitațiile au fost obligate să le ofere reprezentanților spitalului și training pentru utilizarea echipamentelor.

(Concentrație Minimă Inhibitoare) pentru fungi (ciuperci), cu sistem automat de inoculare a panelurilor cu reactivi incluși, în valoare de aproape 100.000 de euro (406,050.00 lei fără TVA).

Tot pentru combaterea nosocomialelor, spitalul a cumpărat și un sistem digital de monitorizare a igienei mâinilor pentru prevenirea infecțiilor nosocomiale, în valoare de 600.000 lei fără TVA, sistem care conține un aparat cu lampa UV pentru testarea dezinfecției mâinilor.

„Este un dispozitiv special pentru mâini, după ce se dau cu o soluție, mâinile se pun în dispozitiv și se vede dacă mai sunt bacterii. Fiecare aparat are instrucțiuni de folosire”, spune Marinela Frunză de la compania B Braun, care a livrat echipamentul spitalului ieșean.

Spitalul are și un laborator de microbiologie, pentru investigații și analize de microbiologie specializate, achiziționat de la firma Diamedix SRL, cu 6.848.755 de lei, potrivit SEAP.

Cel mai scump produs luat de spital în programul PNRR a fost un sistem de digitalizare a 44 de posturi de la ATI în valoare de aproape 9.900.000 lei (în jur de două milioane de euro) fără TVA, achiziționat prin licitație de la compania General Electric Medical Sistem.

E vorba de un sistem informatic care permite cadrelor medicale să monitorizeze starea pacienților și să ajute medicii să ia anumite decizii medicale, în funcție de parametrii bolnavului.

ATI e chiar secția în care cei nouă copii s-au infectat cu *Serratia marcescens*.
